

Art-Nr. M101629

Bleche

Produkteigenschaften

- Folie aussen weiss, innen schwarz 70 µm

Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN AW-5005 (AlMg1)

Werkstoff	Aluminium
Zustand	H14 (halbhart)
Oberfläche	farblos eloxiert ca. 8-10 µm
Beschichtung	Vorderseite mit Schutzfolie
Zugfestigkeit Rm	145-185 MPa
Dehngrenze Rp 0.2 min.	110 MPa
Bruchdehnung A50	2 - 6 %
Bruchdehnung A50 ab t3	4-6 %
Brinellhärte ca.	47 HB

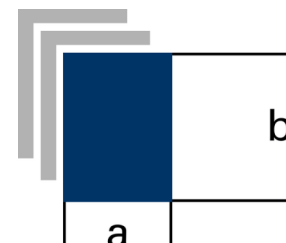
Klassifikation

UNSPSC 11.2 30102506

eClass 12.0 35-07-01-01

eClass 10.1 35-02-05-01

eClass 11.0 35-07-01-01



Art-Nr.	t mm	a mm	b mm	kg/Tfl. kg
104426	0.5	1250	2500	4.219
100189	1.0	1000	2000	5.38
100190	1.0	1250	2500	8.594
100191	1.0	1500	3000	12.375
172198	1.0	1500	4000	16.5
100192	1.5	1000	2000	8.25
100193	1.5	1250	2500	12.891
174231	1.5	1500	3000	18.563
100195	2.0	1000	2000	11
100196	2.0	1250	2500	17.188
100197	2.0	1500	3000	24.75
100198	2.0	1500	4000	33
100199	2.5	1000	2000	13.74
172195	2.5	1250	2500	21.469
100200	2.5	1500	3000	30.915
100201	3.0	1000	2000	16.5
101441	3.0	1250	2500	25.781
100202	3.0	1500	3000	37.125

Preise exkl. Verpackungskosten

